

EUROMARKET

INDSF 36664 / 31.10.2019

До: АЕЦ Козлодуй ЕАД
Email: commercial@npp.bg

Относно: Индикативно предложение по пазарна консултация № 42279 от

ЕВРОМАРКЕТ БРД ЕООД, ЕИК 040186203, гр. София 1532, Казичене, ул. Околовръстен път 454,
Тел.: (02) 97 67 100, special@euromarket.bg

Уважаеми госпожи/господа,

Във връзка с покана за пазарна консултация, , прилагаме на Вашето внимание следната:

О Ф Е Р Т А

1. Помпа бутална, вертикална 3-цилиндрова конструкция за хидравлични изпитания и промивка на тръбни топлообменници. Мобилна конструкция – модел Hammettman HDP 142.

Характеристики:

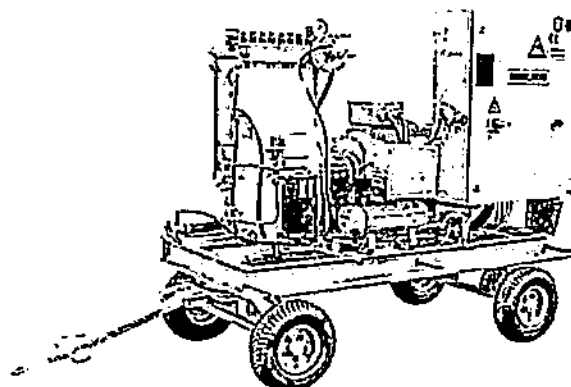
Задвижване	Електрическо
Тип на помпата	HDP 142
Материал на буталото	Керамика
Брой керамични бутала	3
Диаметър на буталото в mm	40
Ход на буталото в mm	55
Средна скорост на буталото в m/s	0,86
Максимално работно налягане в bar	530
Дебит в l/min	93
Задвижваща мощност в kW	90
Обороти на двигателя в грп	1 500
Обороти на колянни вал в грп	467
Работна среда	Вода
Материал на главата на помпата	Неръждаема стомана
Връзка за налягане	M48x2
Ръчно регулиране на налягането	Да
Система за смазване с маслен охладител	Да
Резервоар за вода в l	270
Бустерна помпа	Да
Възможност за работа с два водоструйни пистолета за високо налягане до 1000 bar	Да

*снимката е
илюстративна

София 1532, Казичене
ул. Околовръстен път 454

Тел.: (02) 97 67 100
Факс: (02) 97 67 111

office@euromarket.bg
www.euromarket.bg



Решения В детайли



EUROMARKET

Описание

Колянов вал

Коляновият вал е двойно лагеруван. Редуциран с интегрална редукторна двойка с 2 спираловидно нарязани зъбни колела.

Форсирана системата за смазване, състояща се от маслена помпа, маслен филтър, маслен охладител и манометър, който обслужва лагерите на корпуса през коляновия вал.

Херметически уплътнени бутала с "мембрани", изработени от витон.

Носеща рама

Помпата за високо налягане е монтирана върху шаси от стоманени профили, с твърди гуми. Размер на рамата 1950x1300 mm.

Филтър

Корпус на филтъра от неръждаема стомана с изпускателен кран, 100 mm диаметър. входен фланец по DIN 2642. Капацитет 300l/min.

Резервоар с капацитет 270 l

Бустерна помпа

- мощност: 1.3 kW
- обороти: 2900 rpm
- захранване: 400V, 50Hz
- капацитет: 100 l/min

Вентил за регулиране на налягането:

Директно контролиран от ръчен тип, твърдо керамично управляващо бутало и пръстен на вентила.

- макс. дебит: 500 l/min
- макс. работно налягане: 1 200 bar

Манометър

- макс. работно налягане: 750 бара
- обхват: 0 - 1000 бара
- връзка: ½ "BSP (мъжка)

Задвижване и контролер:

- електрически мотор: 4-пинов, съгласно IEC,
- мощност: 90 kW, 400 V, 50 Hz,
- защита IP 55, конструкция В 3,
- енергийна ефективност IE 3,

Контролен панел за електрическия мотор:

Автоматичен стартер с включен / изключен мрежов захранващ блок и предпазител от токов удар, срещу топлинно претоварване и късо съединение, изработен в съответствие с немския (VDE)

София 1532, Казичене
ул. Околовръстен път 454

Тел.: (02) 97 67 100
Факс: (02) 97 67 111

office@euromarket.bg
www.euromarket.bg

Решения В детайли



EUROMARKET

електрически стандарт. Комплект с монтажна рамка и кабелна връзка към мотора, клас на защита IP 56.

Jetcontrol computer с автоматично изключване на двигателя и оптична индикация за повреди. Контролира помпата високо налягане, температурата на маслото, диференциалното налягане на водния филтър и др.

Сензор за налягане

Следи налягането на маслото, налягането на водата, диференциалното налягане на водния филтър и налягането на въздуха.

- диапазон на измерване: от 0 до 16 бара,
- изходен сигнал: от 4 до 20 mA
- присъединителна резба: G 1/4" BSP мъжка.

Термостат

За следене температурата на водата и температурата на маслото.

Разпределител за работа с два пистолета едновременно

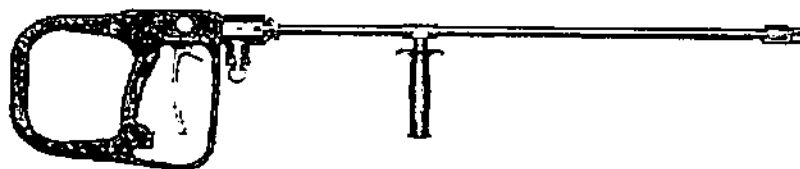
КОМПЛЕКТАЦИЯ:

2. Водоструйни пистолети с механично изключване до 1000 bar, с въртящата се връзка, модел SP1000M

Техническа характеристика:

- Макс. работно налягане: 1000 bar
- Присъединителна резба: M22x1,5 (f)
- Дължина на пистолета: 750 mm
- Дюзи: дизайн А или Б

Новият дизайн на ръкохватката позволява работа с пистолета за бластиране със значително по-малка сила, отколкото е нормално, което е много по-безопасно и увеличава времето на бластиране. Механизмът на лоста буквално позволява на спусъка да бъде държан от малкия пръст. Включена опора за рамото, която е препоръчителна при обратна силна над 150 N. Включена въртяща се връзка.



София 1532, Казичене
ул. Околовръстен път 454

Тел.: (02) 97 67 100
Факс: (02) 97 67 111

office@euromarket.bg
www.euromarket.bg

Решения В детайли



EUROMARKET

3. Маркуч за високо налягане :

- Дължина: 20 m
- DN: 12 mm
- Макс. работно налягане: 1100 bar
- Свързване: M24x1,5 DKO

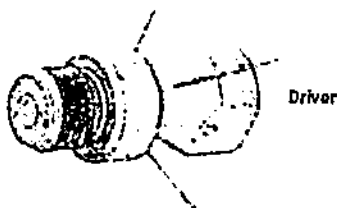
4. Въртяща се връзка DN7, M24x1,5 DKO за маркуч

5. Турбо дюза за работа с пистолет, ф18мм с въртящо се тяло от реакционната сила на водната струя с два радиални и два аксиални отвора, за тръби с вътрешен диаметър ф20мм

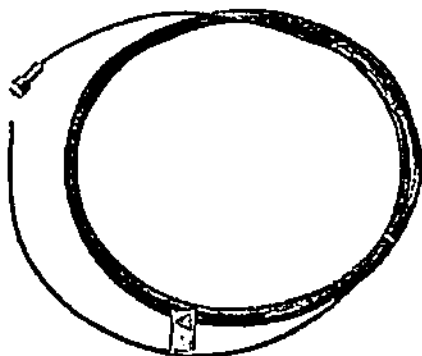
Allrounder



6. Адаптер за турбо дюза с 3 ъглови отвора, обърнати назад



7. Гъвкав шланг за високо налягане (L=15м) за почистване на тръби с вътрешен диаметър от ф14мм до ф 22мм и управление с крачен клапан



София 1532, Казичене
ул. Околовръстен път 454

Тел.: (02) 97 67 100
Факс: (02) 97 67 111

office@euromarket.bg
www.euromarket.bg

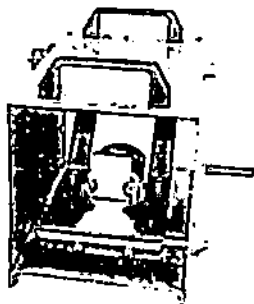
Решения В детайли



EUROMARKET

8. Реактивна дюза за почистване на тръби с гъвкав шланг, с вътрешен диаметър на тръбите от ф14мм до ф20мм

9. Крачен клапан за управление



ЦЕНОВА ЧАСТ

N.	Описание	Бр.	Единична цена в Лева без ДДС
1	<p>Помпа бутална, вертикална 3-цилиндрова конструкция за хидравлични изпитания и промивка на тръбни топлообменници. Мобилна конструкция – модел Hammelmann HDP 142</p> <p><u>Комплектация:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- Водоструйни пистолети с механично изключване до 1000 bar, с въртящата се връзка, модел SP1000M – 2 бр.- Маркуч за високо налягане DN12, дължина 20м, 1100 bar, M24x1,5 DKO - 4 бр.- Въртяща се връзка DN7 M24x1,5 DKO за маркуч - 2 бр.- Турбо дюза за работа с пистолет, ф18мм с въртящо се тяло от реакционната сила на водната струя с два радиални и два аксиални отвора, за тръби с вътрешен диаметър ф20мм - 2бр.- Адаптер за турбо дюза с 3 ъглови отвора, обърнати назад - 2бр.- Гъвкав шланг за високо налягане (L=15м) за почистване на тръби с вътрешен диаметър от ф14мм до ф 22мм и управление с крачен клапан - 1бр.- Реактивна дюза за почистване на тръби с гъвкав шланг, с вътрешен диаметър на тръбите от ф14мм до ф20мм - 2бр.- Крачен клапан за управление - 1бр.	1 комплект	143 000,00

София 1532, Казичене
ул. Околовръстен път 454

Тел.: (02) 97 67 100
Факс: (02) 97 67 111

office@euromarket.bg
www.euromarket.bg

Решения В детайли



EUROMARKET

Доставката включва:

- помпа високо налягане за водно бластиране с описана комплектация, асемблирана, тествана и готова за работа;
- инструкция за експлоатация;
- паспорт;
- сертификат за качество;

ОБЩИ УСЛОВИЯ:

- | | |
|---------------------------|---|
| 1. Цени: | в Лева, без ДДС; |
| 2. Срок на доставка: | до 15 работни седмици; |
| 3. Условия на доставка: | франко Ваш склад; |
| 4. Начин на плащане: | по договаряне, по банков път; |
| 5. Производство: | HAMMELMANN-Germany; |
| 6. Гаранция | 24 месеца или 2000 работни часа (без консумативи – дюзи, филтри, маркучи и т.н.); |
| 7. Валидност на офертата: | 30 дни; |

С уважение,
Димитър Димитров
Мениджър направление Заваряване
0889 600 834

София 1532, Казичене
ул. Околовръстен път 454

Тел.: (02) 97 67 100
Факс: (02) 97 67 111

office@euromarket.bg
www.euromarket.bg

Решения В детайли

